AVERTISSEMENTS

AGRICOLES DLP-3-2-72269858

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS **AGRICOLES**

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION (AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE)

55. Rue Mazenod - 69 - LYON-3º Tél. 60-95-87 (Postes 426 et 427)

C. C. P. LYON 9431-17 Régisseur Avances et Recettes D. D. A 55, Rue Mazenod - 69 - LYON - 3°

Lisez sur l'enveloppe de ce bulletin le numéro de votre région

Bulletin Nº 137 de Février 1972

2 Février 1972

ABONNEMENTS

Nous rappelons à nos abonnés que la date limite de renouvellement est fixée au 29 février 1972. tarifs et modalités de versement restent les mêmes qu'en 1971.

Les abonnements non renouvelés à cette date seront suspendus dans le courant du mois de mars 1972.

ARBRES FRUITIERS

CLOQUE DU PECHER - PUCERONS - Un traitement fongicide convenablement exécuté dès la première période favorable peut suffire à couvrir toute la période des contaminations.

Toutefois, une précipitation abondante dans les premiers jours après son application peut en exiger le renouvellement immédiat.

Dans les vergers sujets aux attaques du puceron vert (non farineux), on adjoindra un colorant nitré.

Le choix des produits de traitement sera fait d'après la liste publiée en 1971, l'édition de 1972 devant être retardée jusqu'en mars ou avril par divers contre-temps survenus au Service Central.

CLIMATOLOGIE

L'ANNEE · 1 971

Le tableau ci-dessous résume les principaux éléments du climat de l'année écoulée à la Station Centrale de Lyon-Gerland et les écarts à la moyenne de la période 1922-1970.

S. PS-	:	Tempéra	ature	motenne	Préc	ipitations	er	ı mm.	::	Insolat	ion	en heures
-27.0 -17.5	:	1971	:	Ecarts	1971	Ecarts	N	J.jou	rs	1971	:	Ecarts
0.00	:	5.7	:		::	: 4	:		::		:	2000 201
Janvier	:	1.6		-1 .8	:: 33.1	: -8	:	13	::	100	:	+28
Février	:	4.6	:	-0.1	:: 12.8	: -26 .	:	8	::	115	:	+10
Mars	:	4.1	:	-4.3	:: 90.8	: +45	:	14	::	162	:	-18
Avril	:	13.4	:	+1.6	:: 76.0	: +28	:	10	::	228	:	+23
Mai	:	16.7	:	+1.0	:: 51.1	: -22	1	13	::	222	BV.	-22
Juin	:	17.9	:	-1 .4	:: 86.9	: +14 .	:	16	::	201	POLE	-59
Juillet	:	22.9	:	+1.3	:: 75.0	: +26	:	5	::	338	:	+46
Août	:	22.2		+1.3	:: 95.4	: +17	:	13	::	275	:	+17
Septembre	:	17.2	:	-0.8	:: 24.8	: -56 .	:	7	::	257	:	+52
Octobre	:	13.2	:	+015	:: 21.8	: -49 .	•	6	::	198		+56
Novembre	:	5.6	:	-1.6	:: 92.4	: +25 .	:	15	::	62	J.	- 8
Décembre	:	3.9	T 00 0	0.0	:: 35.2	: -12	:	9	::	40	:	-18
Année 1971		11.94	21,00,21	-0.40	::695.3	: -18	:	129	::	2197		+106

Température: La moyenne annuelle est modérément déficitaire, du fait presque uniquement d'un mois de mars exceptionnellement froid. Dans l'ensemble, la saison végétative, d'avril à août a été chaude, la plus chaude même depuis 1952, dernière de la série des saisons anormalement chaudes 1943 1952. P126

<u>Précipitation</u> - Si le nombre de jours de précipitations, inférieur de 43 à celui de l'an dernier, est un des plus faible de ces dernières années, la quantité totale parait sensiblement normale.

Cette contradiction est liée à quelques orages d'été (juillet et août principalement) qui ont affecté la Loire et le Rhône ainsi que la zone s'étendant du rebord nord ouest et ouest du Vercors jusqu'à l'Ardèche. Dans cette dernière région, le total annuel est même nettement excédentaire.

A l'opposé tout le reste de la moitié est de la Circonscription est plus ou moins fortement déficitaire. Il suffit de s'éloigner de quelques kilomètres à l'est de Lyon pour trouver à la Station de Bron un déficit de 126mm.

<u>Insolation</u> - C'est l'insolation, avec un excédent de plus de 100 heures qui traduit le mieux le caractère général de l'année, assez fortement ensoleillée de janvier à octobre, avec toutefois une coupure importante de mi-mai à fin juin. A Lyon l'année 1971 compte 193 jours de beau temps (fraction d'insolation supérieure à 50% de la journée) dont 56 d'insolation continue (du lever au coucher du soleil).

PLUVIOMETRIE DE L'ANNEE 1971 dans la région Rhône-Alpes

Totaux en millimètres des précipitations recueillies en 1971 dans 64 stations de la région et écart % à la pluviométrie moyenne de ces stations.

RHONE	1971	Ecart	AIN	1971	Ecart
La Ville	1016	-12.0	Gorrevod	743	-12.7
Villié Morgon	660	-19.2	Beaupont	930	-10.3
Blacé	637	-12.9	Izernore	1213	-16.3
Brullioles	684	- 9.7	Gex	955	-28.6
Couzon au Mt d'Or	713	-10.0	Marlieux	791	- 2.2
St Symphorien s/Coise	792	- 8.1	Ambérieu en Bugey	955	-14.4
Lyon-Gerland	695	- 3.0	Anglefort	1102	-23.0
Communay	802	- 3.3	Loyettes	826	-11.4
LOIRE			Belley HTE SAVOIE	1072	- 5.2
La Pacaudière	865	+ 1.2	Thonon	568	-42.5
Perreux	680	- 1.0	Viry	792	-24.8
Fourneaux	806	- 3.6	Cluses	1021	-22.2
Noirétable	1077	- 5.0	Usinens	750	-30.5
Montbrison	668	+ 9.9	Thorens	1286	-17.7
Feurs	643	+ 0.3	Rumilly	964	-20.6
Terrenoire	645	-10.4	St Jorioz	1008	-24.0
St Pierre de Boeuf	679	- 4.0			
ARDECHE			SAVOIE		
St Marcel les Annonay	812	+ 5.6	Novalaise	1123	-24.2
St Agrève	1041	+ 7.8	Chignin	913	-19.6
St Félicien	839	- 4.2	Verrens Arvey	1123	-27.0
Tournon	965	+17.8	Lescheraines	1117	-17.5
St Pierreville	1314	+11.7	Ste Foy en Tarent.	969	- 7.4
Valgorge	1787	- 1.6	St Julien de Maur.	623	-19.3
Aubenas.	1064	- 6.8	Bonneval s/Arc	797	-17.4
Chomé rac	1158	+10.4	ISERE	1.0	
DROME	2.2	80.	Sablons	765	+10.0
St Sorlin en Valloire	853	+ 4.1	Eyzin-Pinet	805	- 8.4
Bourg les Valence	808	- 2.3	La Tour du Pin	953	-11.2
Rochechinard	1174	- 1.2	Lumbin	1097	-11.2
Loriol	1086	+28.0	La Côte St André	969	+ 3.8
Saillans	986	+14.8	St Marcellin	1111	+11.2
Luc en Diois	871	- 9.7	St Martin d'Hères	970	- 1.9
Chateauneuf du Rhône	957	0.0	Bourg d'Oisans	799	-14.0
Dieulefit	978	+ 3.4	St Baudille et Pipet		- 1.1
			The state of the s		

L'Ingénieur d'Agronomio chargé des Avertissements agricoles PALATARD L'Ingénieur en Chef d'Agronomie Chef de la Circonscription A.PITHIOUD

Imprimerie de la Station Rhône-Alpes
Directeur-gérant: L.BOUYX